



TITLE:

地球及び惑星の内部構造研究会

AUTHOR(S):

CITATION:

地球及び惑星の内部構造研究会. 物性研究 1966, 7(1): 1-1

ISSUE DATE:

1966-10-20

URL:

<http://hdl.handle.net/2433/85944>

RIGHT:

地球及び惑星の内部構造研究会

1966年1月12～15日

於 京都大学 基礎物理研究所

1. 原始太陽の生成について 林 忠四郎 (京大理・物理)
(附) S.S. Huang, Sequence of Events in the Early
History of the Solar System (崎村雅彦 訳)
2. 隕石の話 都城秋穂 (東大理・地質)
(附) 都城秋穂、鉄-ニッケル系の金属相鉱物
3. 地球のコンドライト・モデル 都城秋穂 (東大理・地質)
4. 原始地球の問題 本田雅健 (東大物性研)
5. 地球の年令 木越邦彦 (学習院大理化)
6. 地球大気の保持について 松尾禎士 (東教大・理・化)
7. 大陸地殻の起源についてのコメント 松本 隆 (大阪市大・理・化)
8. 隕石と地球物質の中のランタニド元素の増田彰正 (東大・原子核
の存在度から見たマントルと地殻の生成 研究所)
9. 地球の原始状態 上田誠也 (東大・理・地物)
— 地球熱学の立場から —
10. 木星族惑星の内部構造 清水幹夫 (お茶の水大・
理・物理)
11. ま と め 武谷三男 (立大・理・物理)
小野 周 (東大・教養・物
理)
藤本陽一 (早大・理工研)